## 特許協力条約

## 発信人 日本国特許庁(国際調査機関) REC'D 1 1 AUG 2005 代理人 POT WIPO 志賀 正武 様 PCT あて名 国際調査機関の見解書 〒104-8453 (法施行規則第40条の2) 日本国東京都中央区八重洲2丁目3番1号 【PCT規則43の2.1】 発送日 09. 8. 2005 (日,月.年) 出願人又は代理人 今後の手続きについては、下配2を参照すること。 の書類記号 PC-9443 優先日 国際出願日 国際出願番号 (日.月.年) 25.03.2004 PCT/JP2005/005254 (日.月.年) 23.03.2005 国際特許分類 (IPC) Int.Cl. H01L21/027, G03F7/20 出願人(氏名又は名称) 株式会社ニコン 1. この見解費は次の内容を含む。 ▽ 第1欄 見解の基礎 第11欄 優先権 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成 第IV脚 発明の単一性の欠如 第V欄 PCT規則 43 の 2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを取付けるための文献及び説明 第VI棚 ある種の引用文献 第VII欄 国際出願の不備 第四脚 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規 66.1 の 2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解費を国際予備審査機関の見解費とみなさ ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 この見解舎が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か **ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当** な場合は補正街とともに、答弁街を提出することができる。 さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。 3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

見解告を作成した日 19.07.2005			
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	2 M	8605
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号	新井 重雄 電話番号 03-3581-1101 内紹	泉 32	7 4

## 第1棚 見解の基礎 1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。 この見解告は、 語による翻訳文を基礎として作成した。 それは国際調査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。 2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。 a. タイプ 配列表 . 配列表に関連するテーブル Г b. フォーマット **\_\_\_\_** 面街 コンピュータ読み取り可能な形式 c. 提出時期 出願時の国際出願に含まれる この国際出願と共にコンピュータ競み取り可能な形式により提出された 出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された 3. 「 さらに、配列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し た配列が出願時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が あった。 4. 補足意見:

## 国際調査機関の見解書

. 国際出願番号 PCT/JP2005/005254

見解	·	·	
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-24	· 
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-24	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-24	· 
文献及び説明	•		***************************************
れておらず、新規性を 防振機構は、何れの文献		fに、支持部材に対して前記ノズル部材を防 されていない。	<b>版支持する</b>
		•	
•			
			•
			·
			•